



TITLE:

京都大学結核胸部疾患研究所年報 (昭和 50 年度)

AUTHOR(S):

CITATION:

京都大学結核胸部疾患研究所年報(昭和 50 年度). 京都大学結核胸部疾患研究所紀要 1976, 9(1/2)

ISSUE DATE:

1976-03-30

URL:

<http://hdl.handle.net/2433/52224>

RIGHT:

京 都 大 学

結核胸部疾患研究所年報

昭 和 5 0 年 度

(1 9 7 6 年 3 月)

京都大学結核胸部疾患研究所

京 都 大 学

結 核 胸 部 疾 患 研 究 所 年 報

昭 和 5 0 年 度

(1 9 7 5 年)

京都大学結核胸部疾患研究所職員及準職員

(昭和51年3月1日現在)

所 長 教 授 上 坂 一 郎

(内科学第一部門)

主任教授：前川暢夫，助教授：中西通泰，講師：川合 満，助手：久世文幸，武田貞夫，小田芳郎，講師（非常勤）：吉田敏郎，池田宣昭，今井節郎，角田沖介，中井準，吉見輝也，松原恒雄，技能補佐員：細木春世

(内科学第二部門)

主任教授：大島駿作，助教授：小原幸信，講師：泉 孝英，助手：木野稔也，佐藤篤彦，大山口渥，門 政男・講師（非常勤）：日置辰一郎，太田勲，中島道郎，浅田高明，福岡謙助，技能補佐員：壺井愛子

(胸部外科学部門)

主任教授：寺松 孝，助教授：山本博昭，講師：伊藤元彦，助手：清水慶彦，松本守海，長瀬千秋，講師（非常勤）：中村 健，立石昭三，池田貞雄，北野司久，倉田昌彦，吉栖正之，秋山文彌，岡田慶夫，生島宏彦，加藤康夫，伊藤政敏，山本利雄，人見滋樹，技能補佐員：古川多宏

(病理学部門)

主任教授：安平公夫，助教授：竹田俊男，講師：森川 茂，助手：鈴木康弘，高橋権也，講師（非常勤）：水島裕，野本亀久雄，小川雄之亮，浜岡利之，熊沢義雄，技官：松下降壽，技能補佐員：小池久美子，奥村由美子

(細菌血清学部門)

主任教授：上坂一郎，助手：竹尾漢治，桂 義元，講師（非常勤）：小林 博，大平実，技能補佐員：高沖悠子，東 伝一

(細胞化学部門)

助教授：大川欣一，助手：平井圭一，講師（非常勤）：井上 嘉，技官：竹内道子，事務補佐員：木下美香

(臨床肺生理学部門)

主任教授：佐川弥之助，助教授：加藤幹夫，講師（非常勤）：大橋啓吾，土肥佳郎，稲葉宣雄，安田隆三郎，真鍋 貴，久野健志，室本 仁，市谷迪雄，甲斐隆義，石部裕一，仲田 祐，田苗英次，折田雄一，技能補佐員：服部央子，宮本嘉子

(事務部)

事務長：中村七郎，事務長補佐：舩越芳造，庶務掛長：山田有一，同主任：室谷弘美，小林 収，同事務官：近

藤英子, 堀田良恵, 多田恭子, 同技官: 田中 稔, 川原田和夫, 事務補佐員: 日下部照子, 経理掛長: 長永 進, 同主任: 森田彰彦, 同事務官: 野元頼子, 奥村成和, 前野正世, 田中義郎, 事務補佐員: 中瀬安子, 高橋由美子, 収入掛長: 宇野定夫, 同主任: 畠中秀雄, 同事務官: 野田芳子, 佐竹セツ, 藤井芳克, 山本正幸, 事務補佐員: 小段幸子, 竹内孝子, 集治昌代, 患者掛長: 氏江實, 同主任: 佐藤良男, 同事務官: 室恵美子, 事務補佐員: 賀屋俊子, 水田明子, 足立容子, 管理掛長: 田中信雄, 同事務官: 前田久男, 同技官: 進士 悟, 西川景曠, 岩井昭一, 松浦康, 小西喜一郎, 同事務官: 高安忠一, 橋本敏子, 水原貞子, 蔭山一十四, 同用務員: 渡辺光子

(動物飼育室)

技官: 飛田 勇, 門田一美, 大字雪雄, 安岡倉一, 技能員: 近藤照子

(附属病院)

病 院 長(兼) 教 授: 寺松 孝

(第一内科診療科)

科 長(兼) 教 授: 前川暢夫

外来医長(兼) 講 師: 川合 満

病棟医長(兼) 助教授: 中西通泰

医員: 徐航霄, 医員(研修医): 江部康二, 網谷良一, 加藤達治

(第二内科診療科)

科 長(兼) 教 授: 大島駿作

外来医長(兼) 講 師: 泉 孝英

病棟医長(兼) 助教授: 小原幸信

医員: 今井弘行, 西川伸一, 平田健雄, 医員(研修医): 北市正則, 湊 長博

(外科診療科)

科 長(兼) 教 授: 寺松 孝

外来医長(兼) 助教授: 山本博昭

病棟医長(兼) 講 師: 伊藤元彦

医員: 馬場満男, 瀧俊彦, 福田治男, 佐藤公彦, 医員(研修医): 高嶋義光, 李 泰興

(放射線科診療科)

科 長(兼) 教 授: 佐川弥之助

講 師: 安倍隆二, 助手: 山岡久泰

外来医長(兼) 講 師: 安倍隆二, 講師(非常勤): 阿部光幸

医員: 山田久和, 大岡 剛

(検査部)

検査部主任(兼)助教授: 加藤幹夫, 技師長: 木津 啓, 技官: 山岸悦子, 平井 要, 西尾貞子, 和田ひな, 本間トキエ, 今井保代, 増田 稔, 山根すま子, 前田清子, 事務官: 清水一枝

(放射線部)

放射線部主任(兼)助教授: 中西通泰, 技師長: 浜川純一, 撮影主任: 蔵岡信良, 技官: 大坂泰夫, 曾我部康之, 灘井智代子, 田中龍蔵, 技能補佐員: 十一家忍

(薬剤部)

薬剤部長: 桑田 宏, 薬剤主任: 澤岡平和, 技官: 藤原壽子, 川田昌子, 小林千代子, 事務官: 宇野初枝, 関保子, 薬剤師: 川勝一雄

(看護部)

総看護婦長: 細川ミツエ, 看護婦長: 中根文子, 大前久野, 松田比佐子, 岡崎明子, 副看護婦長: 小林とよ, 斉藤千鶴子, 近藤信子, 技官: 古府静江, 岩永千代子, 高市政子, 安部克己, 松本敏枝, 講殿保子, 田中松代子, 小林梅野, 松田富子, 明石和子, 森下政枝, 小林富貴子, 小川まゆみ, 米山須磨子, 阿部喜代子, 柴田佐代子,

秋田宏子, 桜井桂子, 岩佐純子, 鈴木恵子, 末田恵子, 原 純子, 城山博子, 山中祥子, 古塚広子, 岡村啓子, 小泉カスミ, 榊喜久子, 松田幸子, 井藤泰子, 森 幸子, 斉藤節子, 稲垣美智子, 松田初枝, 二宮トミ子, 村西直美, 久野代子, 衛藤泰子, 今村ヒロ子, 小嶋陽子, 平畑早苗, 多田潤子, 町 和美, 広川一枝, 能井美千代, 森朝子, 片桐久江, 内木カネ子, 技能員: 原田芳香, 松本不二

業 績 目 録

内 科 学 第 1

〔学 会 発 表〕

- 1) 前川暢夫: 結核臨床50年, その歩みと今日の問題点, 第2部化学療法, 第50回日本結核病学会総会, シンポジウム, 司会 (昭50.4)
- 2) 中西通泰: 重症例の化療, シンポジウム, 結核臨床50年, その歩みと今日の問題点, 第2部, 化学療法, 第50回日本結核病学会総会 (昭50.4)
- 3) 前川暢夫, 久世文幸, 上月景光, 稲葉宣雄, 山田栄一, 松原恒雄, 平川公義, 青木幸平: 肺結核初回化学療法におけるストレプトマイシンの副作用に対する Pantethine (Pantosin) の予防的効果 (Double-blind 法による Controlled trial の成績), 第50回日本結核病学会総会 (昭50.4)
- 4) 裏辻康秀, 前川暢夫, 池田宣昭: 結核菌の発育に不適当な条件と化学療法, ガス曝露と化学療法剤の効果, 第50回日本結核病学会総会 (昭50.4)
- 5) 前川暢夫, 中西通泰, 川合 満, 久世文幸, 武田貞夫, 賀戸重允, 小田芳郎: 気管支拡張症患者の前頭洞のX線の観察, 第15回日本胸部疾患学会総会 (昭50.4)
- 6) 小田芳郎, 井上 昇, 岩田猛郎, 笹沼竹雄, 松原恒雄: 経気管支肺気管支生検, 130例の経験, 第15回胸部疾患学会総会 (昭50.4)
- 7) 前川暢夫, 中西通泰, 川合 満, 久世文幸, 武田貞夫, 賀戸重允, 小田芳郎, 吉見輝也: 副腎皮質機能低下を伴った慢性通年型気管支喘息患者の治療について, 第72回日本内科学会総会 (昭50.4)
- 8) 川合 満, 藤田正憲, 佐川弥之助, 前川暢夫: 呼吸困難を訴える患者に対する Vitamin E の使用経験, 第3回 VE 研究会 (昭50.5)
- 9) 川合 満: 副腎皮質機能を考慮した気管支喘息患者の治療, 第42回 ACCP 日本支部講演会 (昭50.6)
- 10) 中西通泰, 前川暢夫, 川合 満, 久世文幸, 武田貞夫, 小田芳郎: 肺及び腹部臓器に広範な転移を来した悪性黒色腫の1例, 第16回日本肺癌学会総会 (昭50.9)
- 11) Kuze, F., Oda, Y., Kado, S., Takeda, S., Kawai, M., Nakanishi, M., and Maekawa, N.: A trial of the identification of various species of Mycobacteria by plate culture technique. 23rd International Tuberculosis Conference, Mexico City (Sep., 1975)
- 12) Komatsu, T., et al.: PC-904, A new semisynthetic penicillin, In vitro and in vivo activities. 15th International Conference on Antimicrobial Agents and Chemotherapy, Washington, D.C. (Sep. 1975)
- 13) Noguchi, H. et al.: PC-904, A new semisynthetic penicillin; Absorption, tissue distribution and excretion. 15th International Conference on Antimicrobial Agents and Chemotherapy, Washington, D.C. (Sep., 1975)
- 14) Hosoda, Y. et al.: Sarcoidosis in Asia and Africa, a cooperative study, 7th International Conference on Sarcoidosis and Other Granulomatous Disorders. New York, (Oct., 1975)
- 15) 川合 満, 前川暢夫: 副腎皮質機能低下を伴った気管支喘息患者の治療について, 第25回日本アレルギー学会総会, ワークショップ (昭50.10)

- 16) Nakanishi, M., Maekawa, N., Kawai, M., Kuze, F., Takeda, S., Oda, Y.: Absent or underdeveloped frontal sinuses in patients with bronchiectasis. IV. ACPDC, Seoul (Oct., 1975)
- 17) 網谷良一, 中西通泰, 前川暢夫, 江部康二, 藤田正俊, 坂本 力: 術前診断のついた肺分画症の1例, 第41回結核病学会, 第11回胸部疾患学会近畿地方会 (昭50.11)
- 18) 中西通泰: 肺がんの化学療法の現状と問題点, 第3回京滋肺がん研究会総会 (昭51.1)
- 19) 中西通泰: 気管支拡張症の進展, 昭和50年度胸部研学術講演会 (昭51.1)

〔誌 上 発 表〕

- 1) 前川暢夫, 中西通泰, 川合 満, 吉田敏郎, 岡本博史, 小沢 晃, 池田宣昭, 山田栄一, 角田冲介, 中井 準, 梅田文一, 佐藤倚男, 清水直容: 気道粘液溶解剤 NA-274 注射液の臨床効果—二重盲検交叉試験法による検討, 臨床と研究, 52: 509, 1975.
- 2) 前川暢夫: 抗結核剤, 総合臨床, 24: 増刊号, 966, 1975.
- 3) 前川暢夫, 中西通泰, 川合 満, 久世文幸, 武田貞夫, 賀戸重允, 小田芳郎, 倉沢卓也, 内藤祐子, 他24名: 肺結核初回化学療法におけるストレプトマイシンの副作用に対する Pantethine (Pantosin) の予防的効果—Double-blind 法による Controlled trial の成績, 臨床と研究, 52: 1766, 1975.
- 4) 青木幸平, 石井晶生, 内藤祐子: 肺結核に対する初回治療強化方式の検討, 特に RFP. SM. INH.EB の四者併用の臨床成績について, 通信医学, 27: 385, 1975.
- 5) 前川暢夫: 日本結核学会総会から—RFP に関する学会報告, TB-Note No. 11, 2-6, 1975.
- 6) 久世文幸, 前川暢夫: 非定型抗酸菌の臨床細菌学, 医人薬人, 24: 4, 1975.
- 7) 前川暢夫: 第50回日本結核病学会総会シンポジウム, 結核臨床50年, その歩みと今日の問題点, 第2部化学療法, 司会, 結核, 50: 341, 1975.
- 8) 中西通泰: 重症例の化療, 第50回日本結核病学会シンポジウム, 結核, 50: 350, 1975.
- 9) 中西通泰: 1卵性双生児にみられた気管支拡張症, 日胸疾会誌, 13: 678, 1975.
- 10) 中西通泰: これからの肺結核の治療, とくに合併症について, 日胸, 34: 726, 1975.
- 11) 川合 満, 前川暢夫: 合成 ACTH により誘発された副作用の2症例, 日胸疾会誌, 13: 663, 1975.
- 12) 前川暢夫, 中西通泰, 川合 満, 久世文幸, 松原恒雄, 岩田猛邦, 吉田敏郎, 池田宣昭, 小沢 晃, 岩井嘉一, 山田栄一, 角田冲介, 中井 準, 小川暢也: KPC の喀痰喀出困難症に対する効果—二重盲検法による検討, 臨床と研究, 52: 3373, 1975.
- 13) 前川暢夫: 初回耐性, 結核, 50: 539, 1975.
- 14) 前川暢夫: 抗結核剤, 臨床と研究, 53: 8, 1976.
- 15) 中西通泰: 起炎菌による抗菌剤の選択とその臨床薬理, 抗結核剤, 現代の診療, 18: 89, 1976.
- 16) 山田栄一, 賀戸重允, 石橋達雄, 張 炎森: 気管支喘息に対する水溶性金製剤 Shiosol の治療効果, 臨床と研究, 53: 273, 1976.
- 17) 前川暢夫: 非定型抗酸菌症, 総論, 薬物療法, 9: 3, 1976.
- 18) 久世文幸: 非定型抗酸菌の薬剤感受性, 薬物療法, 9: 9, 1976.

内 科 学 第 2

〔学 会 発 表〕

- 1) 大島駿作: 肺癌について, 京都府舞鶴医師会 (昭50.1, 昭50.2)
- 2) 佐藤篤彦, 泉 孝英: シンポジウム「肺癌の集検」5. 集団検診で発見された原発性肺癌症例の予後, 第22回肺癌学会関西支部会 (昭50.2)
- 3) 泉 孝英: 外因性アレルギー性肺炎, 第11回肺線維症研究会 (昭50.2)

- 4) 泉 孝英：肺疾患と免疫，第6回京阪神呼吸器談話会（昭50.3）
- 5) 三上理一郎，泉 孝英他：本邦におけるサルコイドーシスの長期予後に関する調査報告（第1報）——患者の現況と残存病変——，第15回日本胸部疾患学会総会（昭50.4）
- 6) 泉 孝英，大山口渥，木野稔也，佐藤篤彦，辻 周介：サルコイドーシス予後不良症例の検討，第15回日本胸部疾患学会総会（昭50.4）
- 7) 真弓哲二，西川伸一，大山口渥，泉 孝英，大島駿作：呼吸器疾患患者の免疫学的動態に関する研究（第2報）末梢血リンパ球の subpopulation，第15回日本胸部疾患学会総会（昭50.4）
- 8) 泉 孝英，西川伸一，大山口渥，真弓哲二，今井弘行，門 政男，佐藤篤彦，木野稔也，小原幸信，大島駿作，橋本岩雄，榎原栄一：呼吸器疾患患者の免疫学的動態に関する研究（第3報）末梢血リンパ球の PHA 反応性，第15回日本胸部疾患学会総会（昭50.4）
- 9) 大山口渥，泉 孝英：サルコイドーシスの発生機序，サルコイドーシス症例の末梢血リンパ球の動態，第15回日本胸部疾患学会総会サルコイドーシス自由集会（昭50.4）
- 10) 大島駿作：シンポジウム 1. 肺疾患の免疫学 4. 慢性気管支感染症，第15回日本胸部疾患学会総会（昭50.4）
- 11) 泉 孝英，西川伸一，小原幸信，折田幸雄，中川雅夫，中条忍，北野司久，長井苑子：セラミック工場従業員に発生した慢性ペリリウム肺の5例，第15回日本胸部疾患学会総会（昭50.4）
- 12) 泉 孝英，長井苑子：抗結核剤の免疫機能に及ぼす影響（第2報）Rifampicin 投与症例におけるリンパ球の PHA 反応性，第50回日本結核病学会総会（昭50.4）
- 13) 高沖宗夫，西川伸一，桂 義元，泉 孝英：Symposium “Delayed hypersensitivity in mice” II. Mechanism of induction and manifestation 3. Helper cell と Effector cell (Tcell の分化について)，第34回実験結核研究会総会（昭50.4）
- 14) 泉 孝英：第19回日本医学会総会シンポジウム「サルコイドーシス」特別発言（昭50.4）
- 15) 高橋千恵，泉 孝英：マウスにおける接触性感作，第75回日本皮膚科学会総会（昭50.4）
- 16) 泉 孝英：サルコイドーシスと免疫，臨床免疫研究会（高知）（昭50.5）
- 17) 泉孝英，真弓哲二，小原幸信：開胸肺生検による確診後6年目に肺癌を続発した肺線維症例，第12回肺線維症研究会（昭50.6）
- 18) 佐藤篤彦，松井祐佐公，今井弘行，門 政男，泉 孝英，小原幸信，大島駿作，山本 寿，田中晋：原発性肺癌症例（非手術例）初診時の所見と予後の関係，第23回肺癌学会関西支部会（昭50.7）
- 19) 松井祐佐公：第1主題「癌治療における免疫の諸問題」，第1回京大臨床免疫同好会例会（昭50.9）
- 20) Oshima, S.: Immunological aspects in chronic obstructive pulmonary diseases, 10 th U.S.-Japan Tuberculosis Research Conference (1975. 9)
- 21) Oshima, S.: Immunological aspects in chronic infectious pulmonary diseases, Wake Forest University, Bowman Gray School of Medicine Seminar (1975. 9)
- 22) 泉 孝英：サルコイドーシスの臨床，第22回呼吸器疾患カンファレンス（名古屋）（昭50.9）
- 23) Oshima, S., Sato, A., Izumi, T.: Immunological aspects in chronic obstructive pulmonary diseases, 23 rd International Tuberculosis Conference (1975. 9)
- 24) 小原幸信：糖尿病と呼吸器感染症，第19回京滋糖尿病集談会（昭50.9）
- 25) 松井祐佐公，佐藤篤彦，木野稔也，泉 孝英，橋本岩雄：肺癌患者の免疫機能に関する研究（第3報），肺癌患者における細胞性免疫機能，第16回日本肺癌学会総会（昭50.9）
- 26) 佐藤篤彦，泉 孝英，小原幸信，大島駿作，中西通泰，前川暢夫，伊藤元彦，寺松 孝：組織型よりみた原発性肺癌症例の進展，初発症状と予後の検討，第16回肺癌学会総会（昭50.10）
- 27) Matsui, Y., Izumi, T et al.: Clinicopathological study on fatal myocardial sarcoidosis, 7 th International Conference on Sarcoidosis and other Granulomatous Disorders, New York (1975. 10)
- 28) Izumi, T., Jones Williams, W.: The first seven cases of chronic beryllium disease in factory workers in Japan, 7 th International Conference on Sarcoidosis and other Granulomatous Disorders, New York

- (1975. 10)
- 29) Izumi, T., Nagai, S., Kobara, Y., Sato, A., Nishikawa, S., Hirata, T., Matsumura, T.: The first seven cases of chronic beryllium disease in factory workers in Japan, 4th Asia Pacific Congress on Diseases of the Chest, Seoul (1975. 10)
 - 30) Izumi, T.: International symposia VII. Recent problems in occupational diseases, 4th Asia Pacific Congress on Diseases of the Chest, Seoul (1975. 10)
 - 31) 大山口渥, 佐藤篤彦, 木野稔也, 大島駿作: ツベルクリン・アレルギーの受身伝達機構に関する研究——リンパ球の果す役割について, 第35回実験結核研究会総会(昭50.10)
 - 32) 松井祐佐公, 木野稔也, 泉 孝英, 大島駿作: ワークショップ6, 細胞性免疫の試験管内テスト5, 末梢血を用いての MI test について第25回日本アレルギー学会総会(昭50.10)
 - 33) 泉 孝英, 橋本岩雄: ワークショップ6, 細胞性免疫の試験管内テスト2, ヒト末梢血リンパ球の PHA および Con-A 反応性について, 第25回日本アレルギー学会総会(昭50.10)
 - 34) 木野稔也, 今井弘行, 大島駿作: 昆虫による気管支喘息の研究(第1報) 蛾および蝶のアレルゲンとしての意義, 第25回日本アレルギー学会総会(昭50.10)
 - 35) 和田洋巳, 寺松 孝, 桂 義元, 西川伸一, 泉 孝英: 免疫調節機構に及ぼす薬剤の影響に関する研究(第1報) Cyclophosphamide のマウスにおける免疫調節機構に及ぼす影響, 第25回日本アレルギー学会総会(昭50.10)
 - 36) 高橋千恵, 太藤重夫, 桂 義元, 西川伸一, 泉 孝英: マウスにおける接触過敏症に関する研究(第2報) 接触性過敏症の出現と hapten specific helper T-cell の出現の関連性についての検討, 第25回日本アレルギー学会総会(昭50.10)
 - 37) 泉 孝英, 西川伸一, 平田健雄, 松村理司, 小原幸信, 長井苑子: 慢性ベリリウム肺症例における免疫学的研究, 第25回日本アレルギー学会総会(昭50.10)
 - 38) 大島駿作: 肺癌のレントゲン写真の読影, 京都市伏見医師会(昭50.10)
 - 39) 木野稔也, 今井弘行, 大島駿作: 蛾および蝶による気管支喘息, 第11回日本胸部疾患学会近畿地方会(昭50.11)
 - 40) 泉 孝英, 北谷文彦: (特別報告)近畿地区における肺せんい症の現況, 第11回日本胸部疾患学会近畿地方会(昭50.11)
 - 41) 福岡謙助, 佐藤篤彦, 木野稔也: 喘息様症状を呈した呼吸器疾患の6例, 第11回日本胸部疾患学会近畿地方会(昭50.11)
 - 42) 大島駿作: 肺疾患の免疫学, 京都市伏見医師会(昭50.11)
 - 43) 今井弘行, 佐藤篤彦, 小原幸信, 大島駿作: 肺放線菌症の一例, 第88回日本内科学会近畿地方会(昭50.12)
 - 44) 湊 長博: Vesicular Stomatitis Virus による抗原特異的T細胞の検出, Workshop III 細胞性免疫の in vivo および in vitro 反応の位置づけ, 第5回日本免疫学会総会(昭50.12)
 - 45) 桂 義元, 西川伸一, 高沖宗夫, 湊 長博: 遅延型過敏症とヘルパー活性, 第5回日本免疫学会総会(昭50.12)
 - 46) 泉 孝英: サルコイドーシスをめぐって 3 鑑別診断, 病因をめぐって, 第16回大阪呼吸器疾患懇話会(昭51.1)
 - 47) Jones Williams, W., Price, C. D., Izumi, T.: On the value of the beryllium macrophage migration inhibition test (BeMIF) in the diagnosis of beryllium disease, with a report on the first cases of chronic disease detected in industrial workers in Japan, Annual meeting of the Pathological Society of Great Britain and Ireland (1976. 1)
 - 48) 木野稔也: 昆虫による気管支喘息, 昭和50年度京都大学結核胸部疾患研究所学術講演会(昭51.1)

〔誌 上 発 表〕

- 1) 大島駿作: I 肺疾患の免疫学 4) 慢性気管支感染症(第15回総会シンポジウム—司会辻周介—記録) 日

胸疾会誌, 13(9): 525, 1975.

- 2) 大山口渥, 泉 孝英: サルコイドーシスの発生機序, I サルコイドーシス症例の免疫学的動態, 3. サルコイドーシス症例の末梢血リンパ球の動態 (第15回総会サルコイドーシス自由集会——司会, 泉 孝英, 新津泰孝—記録), 日胸疾会誌, 13(12): 693, 1975.
- 3) 今井弘行, 木野稔也, 大島駿作: RAST による気管支喘息患者の血中特異的 IgE の測定, 臨床と研究, 52(9): 2770, 1975.
- 4) 泉 孝英, 西川伸一: サルコイドーシス, 臨床医, 2(1): 34, 1976.
- 5) 泉孝英: リフェンピシンの免疫抑制作用に関する研究の概要と免疫抑制作用が臨床面に及ぼす影響, TB NOTE No. 12: 22, 1975.
- 6) 湊 長博, 桂 義元: Vesicular Stomatitis Virus による抗原特異的 T細胞の検出, 医学のあゆみ, 96: 692, 1976.
- 7) 大島駿作, 木野稔也: 動物におけるツベルクリンアレルギーの受身伝達に関する研究, 昭和49年度日米医学協力計画報告書, p. 297, 日米医学協力研究会結核専門部会.
- 8) 桂 義元, 高橋千恵, 高沖宗夫, 泉孝英: Cyclophosphamide の遅延型過敏症に及ぼす影響, 昭和49年度日米医学協力計画報告書, p. 301, 日米医学協力研究会結核専門部会.
- 9) 泉 孝英: 肺線維症の成立機序に関する免疫学的研究 (肺線維症例における免疫学的動態), 厚生省特定疾患肺線維症調査研究班, 昭和49年度研究報告書, 肺線維症の成因, 治療及び予防に関する研究, p. 39 (昭50.3)
- 10) 安平公夫, 泉孝英: サルコイドの線維化 (1) 結節硬化について, 昭和49年度厚生省特定疾患サルコイドーシス調査研究班研究業績, p. 126 (昭50.3)
- 11) 布施裕輔, 平賀洋明, 泉 孝英: 肺 Sarcoidosis の病理組織学的検索, 昭和49年度厚生省特定疾患サルコイドーシス調査研究班研究業績, p. 128 (昭50.3)
- 12) 泉 孝英: 経過中に出現した肺野病変の予後, 昭和49年度厚生省特定疾患サルコイドーシス調査研究班研究業績, p. 398 (昭50.3)
- 13) 泉 孝英: 肺線維症と免疫, 第10回肺線維症研究会討議録, p. 18 (昭50.2)
- 14) 西川伸一, 泉 孝英: 肺生検で実証した慢性ベリリウム肺症の5例, 第10回肺線維症研究会討議録, p. 60 (昭50.2)
- 15) 泉 孝英: 外因性アレルギー性肺炎, 第11回肺線維症研究会討議録, p. 37 (昭50.6)
- 16) 泉 孝英, 真弓哲二, 小原幸信: 開胸肺生検による確診6年目に肺癌を続発した肺線維症例, 第12回肺線維症研究会討議録, p. 67 (昭50.11)

胸 部 外 科 学 部

〔シンポジウム・招請講演〕

- 1) 人見滋樹: 肺癌集団検診のあり方, 大阪から肺癌をなくす会第2回シンポジウム特別発言 (昭50.3)
- 2) 寺松 孝: 化学療法の発達した現在における肺結核外科的療法, 第50回日本結核病学会総会特別講演 (昭50.4)
- 3) 岡田慶夫: 肺疾患の臨床電子顕微鏡学, とくに肺胞上皮系細胞の動態を中心として, 第15回日本胸部疾患学会総会特別講演 (昭50.4)
- 4) 岡田慶夫: わが国における肺癌治療の現状と問題点, 外科的療法, 第19回日本医学会総会シンポジウム (昭50.4)
- 5) 北野司久: 免疫学的療法, 第19回日本医学会総会シンポジウム「わが国における肺癌治療の現状と問題点」 (昭50.4)

- 6) 人見滋樹：肺癌手術適応判定と胸腔鏡検査癌性胸膜炎に対する胸腔鏡検査，持続吸引・カルク未撒布の意義，同上特別発言。
- 7) 伊藤元彦：肺癌手術の補助化学療法，同上特別発言（昭50.4）
- 8) 庄村東洋，吉栖正之：シンポジウム「手術と臨床検査」開心術中および術後急性期における患者管理の問題点，第18回日本臨床病理学会近畿支部総会（昭50.6）
- 9) 岡田慶夫：肺の腺癌の臨床と病理，第23回肺癌学会関西支部会特別講演（昭50.7）
- 10) Okada, Y. et al.: Ultrastructure of the normal lung and bronchus. Napoli 大における招請講演 (Sept. 13, 1975).
- 11) Okada, Y. et al.: Ultrastructural aspects of the lung diseases, especially on alterations of alveolar epithelial cells. Napoli 大における招請講演 (Sept. 13, 1975).
- 12) 安倍隆二，寺松 孝，清水慶彦，伊藤元彦，松本守海，山本博昭，秋山太一郎，日野常稔：人工気管による気管再建術，第28回日本胸部外科学会総会（昭50.9）
- 13) 立石昭三：膿胸・血胸・水胸に対する肺剥皮術，第28回胸部外科学会「機能改善をめざす呼吸器外科」（昭50.9）
- 14) 伊藤元彦：肺癌培養細胞による機能性腫瘍の研究，第16回日本肺癌学会総会シンポジウム「肺癌培養細胞をめぐる諸問題」（昭50.9）
- 15) 船津武志：要望課題「肺疾患に対する胸腔鏡検査および胸腔鏡下肺生検の経験」のまとめ，第16回日本肺癌学会総会（昭50.9）
- 16) 轟 文夫：肺癌組織の血管構築——血管短絡を中心として，第16回日本肺癌学会総会招請講演（昭50.10）
- 17) 池田貞雄：肺癌組織内の腫瘍特異抗原，同上招請講演（昭50.10）
- 18) 船津武志，人見滋樹，加藤康夫，中納誠也他16名：肺・縦隔及び食道腫瘍の縦隔内病変に対する直接的検査法の開発——とくに肺癌における縦隔鏡検査成績の検討，第16回日本肺癌学会総会・特別報告（昭50.10）
- 19) 長瀬千秋：「肺癌培養細胞をめぐる諸問題」，第16回日本肺癌学会総会シンポジウム・特別発言（昭50.9）
- 20) 人見滋樹：気管・気管支領域における内視鏡検査法の進歩とそれに伴う偶発症——胸腔鏡検査と胸腔鏡下肺生検，第27回日本気管食道科学会総会シンポジウム（昭50.10）
- 21) 岡田慶夫：肺癌診療の最近の動向，第26回通信医学協会近畿支部総会・特別講演（昭50.10）
- 22) Okada, Y.: Clinical electron microscopy of lung diseases, especially on alterations of alveolar epithelial cells. 4th APCDC. Special lecture Seoul, (Oct. 1975).
- 23) Teramatsu T. Surgery of the pulmonary tuberculosis シンポジウム司会，IV. APCDC, Seoul, (昭50.10)
- 24) 立石昭三：心不全に対する緊急検査としての血液ガス分析，第15回近畿衛生検査学会，カンファレンス「緊急検査」（昭50.11）

〔学 会 発 表〕

- 1) 清水慶彦：コラーゲン合成高分子の医学的応用，昭和49年度京大結核胸部疾患研究所学術講演会（昭50.1）
- 2) 中納誠也，小林君美，井上律子，加藤康夫，山里有男，石原 浩：Ellis van Crevelde Syndrome を伴った Common Atrium の1治験例，第77回岐阜外科集談会（昭50.1）
- 3) 福田治男，清水慶彦，伊藤元彦：アミラーゼ産生肺癌の電顕所見，第22回肺癌学会関西支部会（昭50.2）
- 4) 松村理司，松本守海，清水慶彦，安倍隆二，伊藤元彦，山本博昭，寺松 孝：胸部腫瘍に対する術中照射の経験，同上（昭50.2）
- 5) 轟 文夫，久野健志，伊藤元彦，寺松 孝：肺癌における血管構築の概要，第22回日本肺癌学会関西支部会（昭50.2）
- 6) 轟 文夫，伊藤元彦，寺松 孝，人見滋樹：実験的家兎気管気管支癌とその擦過細胞診について，第22回日本肺癌学会関西支部会（昭50.2）
- 7) 長瀬千秋，滝 俊彦，福田治男，畠中陸郎，船津武志，甲斐隆義，池田貞雄他1名：乳癌の肺転移に対し，

- ホルモン療法が著効を示した2例, 第22回肺癌学会関西支部会(昭50.2)
- 8) 滝 俊彦, 福田治男, 長瀬千秋, 畠中陸郎, 船津武志, 甲斐隆義, 池田貞雄他1名: 気管支鏡下で切除し得た気管支腺腫, 同上(昭50.2)
 - 9) 人見滋樹, 玉田二郎他3名: 胸水を合併した子宮内膜症の1例, 同上(昭50.2)
 - 10) 北野司久, 折田雄一, 山田久和, 佐藤公彦, 松村理司: 我々の簡易肺穿刺生検法, 同上(昭50.2)
 - 11) 浜本康平, 立石昭三他: 原発性肺肉腫2例の経験, 同上(昭50.2)
 - 12) 倉田昌彦, 室本仁他1名: 北野病院における血痰患者の現況(第1報)とくに肺癌との関連について, 同上(昭50.2)
 - 13) 島本光臣, 秋山文彌, 篠崎 拓, 当山真人, 加藤弘文: 部分的心膜欠損を伴った PDA+MI の1例, 第95回静岡県外科医会集談会(昭50.2)
 - 14) 加藤弘文, 秋山文彌, 篠崎拓, 当山真人, 島本光臣: VSD 手術例の6年以上遠隔予後調査成績, 第95回静岡県外科医会集談会(昭50.2)
 - 15) 人見滋樹, 船津武志: 肺癌症例の縦隔鏡検査・成績, 第2回厚生省縦隔研究班々会議(昭50.2)
 - 16) 人見滋樹: 肺癌の診断と手術適応: 大阪市四区合同医師会学術講演会(昭50.2)
 - 17) 人見滋樹, 玉田二郎, 轟文夫, 伊藤元彦, 寺松 孝: 肺癌の早期発見のための理想的集団検診のあり方, 第9回厚生省肺部門早期肺癌の診断体系に関する班会議(昭50.3)
 - 18) 寺松 孝, 人見滋樹: 縦隔鏡検査と胸腔鏡検査, 第19回日本医学会総会学術展示(昭50.4)
 - 19) 人見滋樹他15名: 各種肺生検法の比較, 第15回日本胸部疾患学会総会(昭50.4)
 - 20) 伊藤元彦, 長瀬千秋, 福田治男, 光岡明夫: 気管支肺胞系の防禦機構における気管支腺の意義について, 同上(昭50.4)
 - 21) 福田治男, 滝 俊彦, 長瀬千秋, 畠中陸郎, 甲斐隆義, 船津武志, 池田貞雄他1名: 胸水の生化学的分析とその診断的応用, 同上(昭50.4)
 - 22) 長瀬千秋, 滝 俊彦, 福田治男, 畠中陸郎, 甲斐隆義, 船津武志, 池田貞雄他1名: 自然気胸41例に関する病理組織学的検討——とくにその成因に関連して, 同上(昭50.4)
 - 23) 石原 浩, 小林君美, 井上律子, 加藤康夫, 中納誠也, 山里有男: 心臓局所冷却法の実験的研究, 日本外科学会総会(昭50.4)
 - 24) 岡田慶夫他6名: 過去10年間の当院における原発性肺癌の手術成績, 第75回日本外科学会総会(昭50.4)
 - 25) 岡田慶夫他 6名: 転移性肺腫瘍に対する外科的療法, 同上(昭50.4)
 - 26) 和田洋己, 光岡明夫, 寺松 孝, 人見滋樹, 泉 孝英, 西川伸一他1名: 胸腺剔除後患者末梢血 T・B リンパ球の検索, 同上(昭50.4)
 - 27) 安倍隆二, 寺松 孝, 清水慶彦, 石原 浩, 秋山太一郎: 人工胸壁素材についての実験的研究, 同上(昭50.4)
 - 28) 伊藤元彦, 森川 茂他4名: 肺巨細胞癌患者胸水由来, 腫瘍性細胞株2株の樹立, 第64回日本病理学会総会(昭50.4)
 - 29) 中納誠也, 小林君美, 井上律子, 加藤康夫, 山里有男, 石原 浩: 心臓局所冷却法の臨床的検討, 第78回岐阜外科集談会(昭50.5)
 - 30) 石原 浩, 小林君美, 加藤康夫, 中納誠也, 山里有男, 井上律子: ヴェルサルバ洞動脈瘤破裂の1治療例, 同上(昭50.5)
 - 31) 倉田昌彦他2名: 腫瘤状陰影を呈した右横隔膜弛緩症(肝ヘルニア)の1例, 第117回近畿外科学会(昭50.5)
 - 32) 宮本 寛, 渡部 智, 吉栖正之他7名: 肺腫瘍切除により好転した皮膚筋炎の1例, 同上(昭50.5)
 - 33) 福田成男, 渡部 智, 吉栖正之他6名: 先天性冠動脈瘻の6例, 同上(昭50.5)
 - 34) 岡田慶夫他5名: 転移性肺腫瘍に対する外科的療法, 第26回中部肺癌学会(昭50.5)
 - 35) 岡田慶夫他3名: 気管原発の adenoid cystic carcinoma の2例, 同上(昭50.5)
 - 36) 岡田慶夫他4名: 原発性肺癌切除後3年以上経過した51例の検討, 同上(昭50.5)

- 37) 佐藤新太郎, 福田治男, 伊藤元彦: 胸水中に見られた肺の巨細胞癌の細胞所見について, 第16回日本臨床細胞学会総会 (昭50.5)
- 38) 千種弘章, 吉栖正之他6名: 異型狭心症に対する外科療法, 第39回日本循環器学会近畿地方会 (昭50.5)
- 39) 中村隆澄, 吉栖正之他6名: 溶血性黄疸を伴う僧帽弁狭窄症に対する交連切開術の効果, 同上 (昭50.5)
- 40) 田中久米夫, 吉栖正之, 渡部智他13名: Echocardiography により診断できた Aortic valve vegetation, 日本超音波医学会第11回総会並びに第27本回研究発表会 (昭50.5)
- 41) 加藤 洋, 渡部 智, 吉栖正之他12名: Echocardiography による左室下壁 asynergy の診断, compound M-mode scan の有用性について, 同上 (昭50.5)
- 42) 千種弘章, 吉栖正之他5名: 心室瘤切除術後残余心機能の術前評価, 第18回日本胸部外科学会関西地方会 (昭50.6)
- 43) 平島尚武, 吉栖正之他5名: 無血充填体外循環における Hydroxyethyl Starch (HES) の臨床使用経験, 同上 (昭50.6)
- 44) 庄村東洋, 吉栖正之他4名: 直視下僧帽弁手術における心筋局所冷却法の有用性, 同上 (昭50.6)
- 45) 石原 浩, 小林君美, 加藤康夫, 中納誠也, 山里有男, 井上律子: 総肺静脈還流異常症 (Supracardiac type) の1治験例, 同上 (昭50.6)
- 46) 中納誠也, 小林君美, 加藤康夫, 山里有男, 石原 浩, 井上律子: VSD を伴った右室二腔症の4治験例, 同上 (昭50.6)
- 47) 山本博昭, 安倍隆二, 清水慶彦, 松本守海, 伊藤元彦, 寺松 孝, 松谷之義, 張炎森: 空洞形成術——最近の適応, 同上 (昭50.6)
- 48) 伊藤元彦, 長瀬千秋, 福田治男, 光岡明夫, 轟 文夫: 肺のいわゆる硬化性血管腫の成因に関する考察——microangiography の所見を中心に——同上 (昭50.6)
- 49) 岡田慶夫他3名: 肺癌治療手術後再発例の検討, とくに長期間を経て再発した症例を中心として, 同上 (昭50.6)
- 50) 長瀬千秋他8名: 限局性膿胸を思わせた胸壁の海綿状血管腫, 同上 (昭50.6)
- 51) 倉田昌彦他2名: 気管支嚢胞3例の経験, 同上 (昭50.6)
- 52) 玉田二郎, 人見滋樹: 胸腔内持続吸引器の改良, 同上 (昭50.6)
- 53) 山里有男, 小林君美, 加藤康夫, 中納誠也, 石原 浩, 井上律子: Ellis van Crevelde 症候群を伴った単心房の1治験例, 同上 (昭50.6)
- 54) 篠崎 拓, 秋山文彌, 島本光臣, 加藤弘文, 田村康一: 人工弁置換術後の溶血性貧血の検討, 同上 (昭50.6)
- 55) 立石昭三他: 胸部手術後の植物線維性異物遺留症例4例の経験——病歴資料の保存期間は5年でよいのか, 同上 (昭50.6)
- 56) 岡田慶夫他4名: 心膜嚢腫の3切除例, 第27回日本胸部疾患学会東海地方会 (昭50.6)
- 57) 加藤康夫, 石原 浩, 山里有男, 中納誠也, 井上律子, 小林君美: 良性縦隔腫瘍の22例, 同上 (昭50.6)
- 58) 島本光臣, 秋山文彌, 篠崎 拓, 加藤弘文, 田村康一: 解離性大動脈瘤破裂で急死したマルファン症候群の1例, 第39回日本循環器学会東海地方会 (昭50.6)
- 59) 中納誠也, 小林君美, 加藤康夫, 山里有男, 石原 浩, 井上律子: 僧帽弁狭窄症の手術術式の選択について, 同上 (昭50.6)
- 60) 伊東政敏他4名: 自然気胸の兄弟両側手術例, 第67回岡山外科会 (昭50.6)
- 61) 茂幾俊武, 伊東政敏他2名: 悪性肺腫瘍の治療経験, 第4回中国・四国地区がん化学療法研究会 (昭50.6)
- 62) 伊東政敏他3名: 開胸術後の急性腎不全に対する我々の経験, 第18回日本胸部外科学会関西地方会 (昭50.6)
- 63) 水野春雄, 秋山文彌, 篠崎 拓, 島本光臣, 加藤弘文, 田村康一: Bourns Respirator の使用経験, 第44回日本小児科学会静岡県地方会 (昭50.6)
- 64) 加藤弘文, 秋山文彌, 篠崎 拓, 島本光臣, 田村康一: 心臓刺創の一治験例, 第96回静岡県外科医会集談

会（昭50.6）

- 65) 桑原正喜, 滝 俊彦, 長瀬千秋, 福田治男, 畠中陸郎, 甲斐隆義, 船津武志, 池田貞雄他 1 名: 肺軟骨性過誤腫 4 例に関する臨床的・病理学的検討, 肺癌学会関西支部会（昭50.7）
- 66) 長瀬千秋, 桑原正喜, 滝 俊彦, 福田治男, 畠中陸郎, 甲斐隆義, 船津武志, 池田貞雄, 伊藤元彦他 3 名: ADH 過剰症候群を呈し ADH, ACTH および β -MSH を異所性に産生した肺の燕麦細胞癌の 1 例, 同上（昭50.7）
- 67) 浜本康平, 立石昭三他: 剥皮術を施行した癌性胸膜炎の 2 例, 同上（昭50.7）
- 68) 玉田二郎, 人見滋樹他 2 名: ピンバニール使用中に血管内凝固症候群を呈した肺癌の 1 症例——その診断と治療を中心に——, 同上（昭50.7）
- 69) 人見滋樹, 玉田二郎他 3 名: びまん性陰影を呈し, 胸腔鏡下肺生検により肺癌と診断された 2 症例, 同上（昭50.7）
- 70) 北野司久, 弘野慶次郎, 市谷迪雄, 松村理司, 山田久和, 折田雄一: 血痰・咯血を主訴とした肺アスペルギルス 3 例, 同上（昭50.7）
- 71) 北野司久, 弘野慶次郎, 市谷迪雄, 山田久和, 折田雄一, 長瀬千秋: 我々の MFC 療法, 同上（昭50.7）
- 72) 倉田昌彦他 2 名: 悪性腫瘍における胸腔鏡検査の意義, 同上（昭50.7）
- 73) 玉田二郎, 人見滋樹他 1 名: 肺血管造影時に右心室穿孔と一過性心筋障害を来した肺癌の 1 症例, 第15回血管心臓造影懇話会（昭50.7）
- 74) 茂幾俊武, 伊東政敏他 3 名: 囊腫性縦隔腫瘍の 4 例, 第10回日本胸部疾患学会中国四国地方会（昭50.8）
- 75) 伊東政敏他 4 名: 肺癌の治療, 特に手術との合併療法の工夫, 第50回中国四国外科学会（昭50.9）
- 76) 勝田宏重, 伊東政敏他 3 名: 開胸術後の急性腎不全に対する我々の経験, 同上（昭50.9）
- 77) 水野春雄, 秋山文彌, 篠崎 拓, 島本光雄, 加藤弘文, 田村康一: 新生児周辺にみられた不整脈の検討, 第11回小児循環器研究会（昭50.7）
- 78) 北野司久: 肺癌のトピックス・診断・治療・免疫, 奈良県呼吸器疾患研究会（昭50.8）
- 79) 福田治男, 伊藤元彦: アミラーゼ産生肺癌の発生母地に関する免疫組織学的研究, 第23回肺癌学会関西支部会（昭50.7）
- 80) 長瀬千秋, 桑原正喜, 滝 俊彦, 福田治男, 畠中陸郎, 甲斐隆義, 船津武志, 池田貞雄他 1 名: 自然気胸の手術適応——その病理組織学的検討（第 2 報）, 日本胸部外科学会総会（昭50.9）
- 81) 滝 俊彦, 桑原正喜, 福田治男, 長瀬千秋, 畠中陸郎, 甲斐隆義, 船津武志, 池田貞雄他 1 名: 胸腔鏡下肺生検法——特に電気焼灼と組織接着剤による組織学的変化について, 同上, 一般セミナー（昭50.9）
- 82) 中村隆澄, 吉栖正之他 4 名: 心筋局所冷却法における長時間冠血流遮断症例の検討, 同上（昭50.9）
- 83) 千種弘章, 吉栖正之他 6 名: 心室瘤・心手術適応決定に関する考察, 同上（昭50.9）
- 84) 庄村東洋, 吉栖正之他 4 名: 僧帽弁狭窄症における弁再建術の限界, 同上（昭50.9）
- 85) 玉田二郎, 人見滋樹: 逆流阻止弁および安全装置付き胸腔低圧持続吸引器の開発, 第28回日本胸部外科学会総会セミナー「肺外科と術前術後の管理」(昭50.9)
- 86) 伊藤元彦, 長瀬千秋, 福田治男, 光岡明夫: 肺の良性腫瘍——分類上の 2, 3 の問題点——, 同上(昭50.9)
- 87) 倉田昌彦, 室本仁他 2 名: 悪性腫瘍診断時における胸腔鏡検査の検討, 第16回肺癌学会（昭50.9）
- 88) 室本 仁, 倉田昌彦他 3 名: 生前に原発臓器を確認し得なかった転移性肺癌, 同上（昭50.9）
- 89) 佐藤新太郎, 安淵義男, 伊藤元彦: 生前に原発臓器を確認しえなかった転移性肺癌の症例, 同上（昭50.9）
- 90) 寺松 孝, 船津武志: 縦隔鏡検査予後・胸腔鏡生検について, 同上（昭50.9）
- 91) 北野司久, 長瀬千秋他 4 名: 免疫化学療法 (1) Cytosine arabinoside の基礎と臨床, 同上（昭50.9）
- 92) 船津武志, 甲斐隆義, 松原義人, 桑原和喜, 伊藤元彦, 清水慶彦, 松本守海, 安倍隆二, 山本博昭, 寺松孝, 人見滋樹他 1 名: 肺癌における縦隔鏡検査陽性例の予後, 同上（昭50.9）
- 93) 人見滋樹, 玉田二郎, 寺松 孝: 胸腔鏡下肺生検・開胸肺生検により診断しえた“びまん性陰影”を呈する肺癌23例の検討, 第16回日本肺癌学会総会要望課題（昭50.9）
- 94) 人見滋樹, 玉田二郎他 5 名: 生前に原発巣を確認しえなかった転移性肺癌の症例——剖検を施行した転移

- 性肺癌138例の検討, 同上 (昭50.10)
- 95) 秋山文彌, 篠崎 拓, 島本光臣, 加藤弘文, 田村康一: ハンコック弁付きホモグラフィを用いたフェロー四徴症手術の経験, 第174回東海外科学会 (昭50.9)
- 96) 長瀬千秋, 伊藤元彦, 北野司久他2名: マイクロプレートを用いる制癌剤感受性検査法——マイクロコロニー形成阻止試験による制癌効果の判定——第8回制癌剤適応研究会 (昭50.9)
- 97) Okada, Y. et al.: Tumor specific antigen of lung Cancer, IIIrd Meeting of the European Assoc. Cancer Res., Nottingham, England (Sept. 1975)
- 98) Kitano, M., Nagase, T.: Increased immunogenicity of Leukemia L₁₂₁₀ subline induced by drugs, 2nd Asian Cancer Conference (Sep. 1975)
- 99) 佐藤篤彦, 伊藤元彦, 寺松 孝他5名: 組織型よりみた原発性肺癌症例の進展, 初発症状と予後の検討, 第16回日本肺癌学会総会 (昭50.10)
- 100) 佐藤新太郎, 伊藤元彦他2名: 生前に原発臓器を確認しえなかった転移性肺癌の症例, 同上 (昭50.10)
- 101) 福田治男, 伊藤元彦: 肺癌におけるアミラーゼ産生——アミラーゼ産生肺癌発生母地に関する免疫組織学的研究, 同上 (昭50.10)
- 102) 伊藤元彦, 長瀬千秋, 光岡明夫, 福田治男, 安倍隆二, 寺松 孝: 組織型別にみた切除例の治療成績——とくに隣接臓器合併切除に関連して, 同上 (昭50.10)
- 103) 中島道郎, 立石昭三他: 転移性肺癌の進展と予後, 第3報, 同上 (昭50.10)
- 104) 並河尚二, 立石昭三他: 肺癌非治癒切除後自然消退を思わせる1例, 術後10年8カ月および17年目の検査を中心に, 同上 (昭50.10)
- 105) 轟 文夫, 久野健志, 伊藤元彦, 寺松 孝: 実験的発癌とその擦過細胞診, 同上 (昭50.10)
- 106) 森川 茂, 原田孝之, 馬場満男, 安平公夫, 伊藤元彦, 中村泰尚: 人乳癌由来腺房形成性浮遊培養細胞株の樹立, 第34回日本癌学会総会 (昭50.10)
- 107) 伊藤元彦, 福田治男, 寺松 孝, 原田孝之, 馬場満男, 森川 茂, 岡田慶夫, 木村美恵子: セロトニン産生肺癌よりの培養細胞株の樹立と *in vitro* におけるセロトニン産生に影響を及ぼす2, 3の因子, 同上 (昭50.10)
- 108) 池田貞雄, 松原義人他1名: 肺癌組織中の腫瘍特異抗原の検索・抗原の精製方法および精製抗原の性状について, 同上 (昭50.10)
- 109) 北野司久, 弘野慶次郎, 市谷迪雄, 光岡明夫, 長瀬千秋: 担癌生体の免疫反応 (2) 化学療法の立場からの検討, 第13回日本癌治療学会総会 (昭50.10)
- 110) 笹田昌孝, 長瀬千秋, 北野司久他7名: 白血病細胞に於いて Neocarzinostatin (NCS) により惹起される *unscheduled DNA* 合成について, 同上 (昭50.10)
- 111) 長瀬千秋, 伊藤元彦, 北野司久他1名: マイクロプレートの使用による制癌剤感受性テストの試み (その2)——マイクロコロニー阻止試験による制癌剤の増殖阻止効果の判定, 同上 (昭50.10)
- 112) 平田結喜緒, 長瀬千秋, 伊藤元彦他4名: 多発性ホルモン産生肺癌の2症例——組織中の ACTH, β -MSH 及び ADH の性状について, 第7回 Functioning Tumor 研究会 (昭50.10)
- 113) 佐藤新太郎, 伊藤元彦: 汗腺癌の細胞像に就いて, 第14回日本臨床細胞学会秋季大会 (昭50.10)
- 114) 福田治男, 伊藤元彦: 気管支腺における唾液腺型アミラーゼの免疫組織学的証明, 第16回日本組織細胞化学学会 (昭50.10)
- 115) 安倍隆二, 寺松 孝: 気管腺腫の6例, 第27回日本気管食道科学会総会 (昭50.10)
- 116) 和田洋己, 寺松 孝他3名: 免疫調節機構に及ぼす薬剤の影響 (第1報) Cyclophosphamide のマウスにおける免疫調節機構に及ぼす影響, 第25回日本アレルギー学会総会 (昭50.10)
- 117) 松谷之義: 急性膿胸に対する外科的治療, 第24回共済医学会総会 (昭50.10)
- 118) 松谷之義: 空洞形成術——適応と成績——, 同上 (昭50.10)
- 119) 佐藤新太郎: 肺癌6例——そのX線像と細胞像——第1回京都医学会 (昭50.10)
- 120) Teramatsu, T.: Changes in T-cell after the thymectomy. IV APCDC. (昭50.10)

- 121) Yamamoto, H., Teramatsu, T.: Cavernoplasty as a local treatment for tuberculous cavity; Its operative technique and the results. IV APCDC Seoul (Oct. 1975)
- 122) Okada, Y. et al.: Preoperative combined therapy with multiple combined therapy and irradiation on the treatment of lung cancer, IV APCDC. Seoul. (Oct. 1975)
- 123) 清水慶彦, 安倍隆二, 寺松 孝他 3 名: 高度組織親和性を有する複合高分子材料に関する実験的ならびに臨床的研究, 第 2 報 各種コラーゲン合成高分子複合体 についての 実験的研究, 第13回日本人工臓器学会 (昭50.11)
- 124) 庄村東洋, 吉栖正之他 5 名: 僧帽弁狭窄症に合併した腹部大動脈血栓性栓塞症に対する手術法の検討, 第16回日本脈管学会総会 (昭50.11)
- 125) 柳原皓二, 吉栖正之他13名: Björk-Shiley 僧帽弁機能障害の心エコー図・心音図, 第28回日本超音波医学会研究発表会 (昭50.11)
- 126) 福田治男, 桑原正喜, 滝 俊彦, 長瀬千秋, 松原義人, 船津武志, 池田貞雄, 甲斐隆義他 1 名: カッシング症候群を伴った縦隔カルチノイド, 第11回日本胸部疾患学会近畿地方会 (昭50.11)
- 127) 浜本康平, 立石昭三他: 診断困難であった横隔膜穿孔による血胸症例について, 同上 (昭50.11)
- 128) 玉田二郎, 人見滋樹: 深部結紮装置を用いた胸腔鏡下肺生検法・第 1 報 実験的研究, 同上 (昭50.11)
- 129) 人見滋樹, 玉田二郎他 1 名: 胸腔造影にて腫瘍陰影が確認された縦隔腫瘍の 1 治験例, 同上 (昭50.11)
- 130) 吉崎慎介, 吉栖正之他 6 名: 緊急僧帽弁再弁置換術の 1 例 (ベッドサイド診断法の有用性について), 第118回近畿外科学会 (昭50.11)
- 131) 宮本 覚, 吉栖正之他 6 名: 腰椎骨破壊を伴い悪性腫瘍と考えられた腰部大動脈瘤の 1 例, 同上 (昭50.11)
- 132) 伴 貞彦, 吉栖正之他 7 名: 特発性硬膜外血腫の 3 例について, 同上 (昭50.11)
- 133) 馬場満男, 原田孝之, 森川 茂, 安平公夫, 光岡明夫: マウスにおける遅延型アレルギーの系統差, 第 5 回日本免疫学会総会 (昭50.12)
- 134) 光岡明夫, 伊藤元彦, 寺松 孝, 馬場満男, 森川 茂, 安平公夫: 羊赤血球に対するマウス遅延型過敏症の調節機構の研究・I メチル化ヒト血清アルブミンに対する反応との比較, 第 5 回日本免疫学会総会 (昭50.12)
- 135) 岡田慶夫他 3 名: CEA リアキットを使用して CEA 研究会 (昭50.12)
- 136) 松村理司, 小林君美, 井上律子, 中納誠也, 山里有男, 石原 浩: 自然気胸33例の検討——特に治療方針について——, 第28回胸部疾患学会東海地方会 (昭50.11)
- 137) 岡田慶夫他 8 名: 肺動静脈瘻 5 例, 同上 (昭50.11)
- 138) 滝 俊彦, 福田治男, 桑原正喜, 長瀬千秋, 池田貞夫, 松原義人, 甲斐隆義, 船津武志他 1 名: 気管支拡張症の外科的治療の適応について, 第11回日本胸部疾患学会近畿地方会 (昭50.11)
- 139) 岡田慶夫他 3 名: 興味ある所見を呈した肺癌の 1 例, 第27回中部肺癌学会 (昭50.11)
- 140) 倉田昌彦他 2 名: 肺胸膜線維腫の 1 例, 第118回近畿外科学会 (昭50.11)
- 141) 滝 俊彦, 桑原正喜, 福田治男, 長瀬千秋, 松原義人, 船津武志, 甲斐隆義, 池田貞雄他 1 名: 肺炎をくり返した気管支食道瘻の 2 例, 同上 (昭50.11)
- 142) 船津武志: 肺・縦隔の腫瘍例に対する縦隔の検査法と各種補助診断法の開発, 50年度厚生省がん助成金による研究伝田班会議.
- 143) 池田貞雄: 肺癌組織中の腫瘍特異抗原の検索, 厚生省がん特別研究神前班会議 (昭50.7)
- 144) 池田貞雄: 肺癌患者における腫瘍特異抗体の検索, 厚生省がん特別研究早田班会議 (昭50.12)
- 145) 千種弘章, 吉栖正之他 6 名: 虚血性心疾患手術における心筋保護について, 第40回日本循環器学会近畿地方会 (昭50.12)
- 146) 中村隆澄, 吉栖正之他 6 名: 術後急性期における血行動態に関する研究, 同上 (昭50.12)
- 147) 中納誠也, 小林君美, 井上律子, 山里有男, 石原 浩, 松村理司: 両大血管右室起始症の 1 例, 第80回岐阜外科集談会 (昭50.12)
- 148) 田中一穂, 伊藤政敏他 3 名: いわゆる“早期肺癌”症例の検討, 第68回岡山外科会 (昭50.11)

〔著 書〕

- 1) 岡田慶夫他1名：呼吸器疾患とその微細構造，医学書院，東京（昭50.4）

〔誌 上 発 表〕

- 1) 倉沢卓也，山本博昭：緑膿菌感染のみられた有癭性膿胸例に対する Tobramycin の使用経験，Chemotherapy, 23: 1190, 1975.
- 2) 山本博昭，寺松 孝：胸部外科の手術手技・膿胸，胸部外科，28：323，1975.
- 3) 鶴羽義明，立石昭三他：広範囲の刺戟生成異常および伝導障害としての sick sinus syndrom, 心臓，6：1819，1975.
- 4) 日置辰一郎，立石昭三他：房室伝導障害を呈した Sarcoidosis, 京大胸部研紀要，8：131，1975.
- 5) 田村康一，生島宏彦，安田隆三郎他2名：興味ある経過をたどった気管支結石症の1例，胸部外科，28：347，1975.
- 6) 巻江弘文，当山真人，秋山文彌他1名：異型狭心症と α -adrenergic receptor の刺戟による冠動脈の攣縮，最新医学，30(7)：1212，1975.
- 7) 田中 暁，当山真人，篠崎 拓，秋山文彌他3名：下垂体類宦官症を併存した成人型心内膜線維彈性症の1例，内科，36(3)：501，1975.
- 8) 篠崎 拓，秋山文彌，当山真人，島本光臣，加藤弘文他5名：新生児の緊急手術を要した肺嚢胞症の2例，胸部外科，28：726，1975.
- 9) 寺松孝：縦隔腫瘍——とくに胸腺腫を中心として——日本胸部外科学会雑誌，23(4)：368，1975.
- 10) 寺松 孝：これからの肺結核外科的療法，臨床と研究，52(4)：1020，1974.
- 11) 寺松 孝：化学療法の発達した現在における肺結核外科的療法，結核，50：(10)，303，1975.
- 12) 岡田慶夫：わが国における肺癌治療の現状と問題点，第19回日本医学会総会会誌，481頁，50年8月.
- 13) 岡田慶夫：肺疾患の臨床電子顕微鏡学，特に肺胞上皮細胞の動態を中心として，日胸疾会誌，13：323，1975.
- 14) 岡田慶夫他1名：肺の微細構造，特に ARDS の成因と関連して，クリニカ，2：608，1975.
- 15) 岡田慶夫他1名：肺癌の転移，Medicina 12：1812，1975.
- 16) 伊藤元彦，長瀬千秋，福田治男，田村康一，加藤幹夫，松原義人：特異な組織像を示した気管支腺腫瘍について，日本胸部臨床，34：137，1975.
- 17) 伊藤元彦，寺松孝：小細胞癌の治療，Medicina, 12(12)：102，1975.
- 18) 伊藤元彦：肺のいわゆる硬化性血管腫——臨床と病理——，京大胸部研紀要，8：39，1974.
- 19) 北野司久：肺癌のトピックス「診断・治療・免疫」，奈良県医師会報，11(3)：17，1975.
- 20) 松谷之義他：Rifampicin の ICG 検査に及ぼす影響について，共済医報，24：25，1975.
- 21) 松谷之義，上野陽一郎，山本博昭：Rifampicin 服用患者における ICG 検査の意義，現代の診療，17(7)：858，1975.
- 22) 松谷之義他1名：肺機能スクリーニングとしての呼吸抵抗値測定の意義，共済医報，24(3)：1，1975.
- 23) 庄村東洋，吉栖正之，渡部智他7名：急性心不全に対する補助循環法の応用，日胸外会誌，23：1360，1975.
- 24) 勝田宏重，伊東政敏他3名：肺炎土症の1手術例，倉敷中央病院年報，43：39，1974.
- 25) 真鍋英夫，伊東政敏他3名：まれな位置に発生した気管支性のう腫の2例と文献的考察，同上，43：47，1974.
- 26) 佐野正博，人見滋樹他4名：胸水貯留防止に対するカルク未注入療法——その適応と方法について，手術，29(2)：193，1975.

- 27) 玉田二郎, 人見滋樹他 8 名: 小児膿胸の治療経験から——治療方針について, 関西電力病院医学雑誌, 7(1): 17, 1975,
- 28) 人見滋樹: 胸部レントゲン写真の着眼点(3), Coin lesion および塊状陰影の読影, 同上, 7(1): 61, 1975.
- 29) 人見滋樹: 鎮咳・気道粘液溶解剤レスプレンの臨床的検討, 新薬と臨床, 24: 171, 1975.
- 30) Hitomi, S. and Teramatsu, T.: Mediastinoscopy and Thoracoscopy in lung cancer——A new method of transmediastinoscopic thoracoscopy. Proceedings of the II Asian Congress on Thoracic and Cardiovascular Surgery. Nippon Print 69, 1975.
- 31) 千種弘章, 渡部智他 8 名: 異型狭心症に対する外科療法, 心臓, 6: 1992, 1974.

病 理 学 部

〔学 会 発 表〕

- 1) 佐藤公彦, 佐川弥之助, 竹田俊男: 慢性間質性肺炎の一症例, 第 5 回肺線維症シンポジウム (昭50.2)
- 2) 浜 弘道, 山室隆夫, 四方実彦, 真田浩幸, 竹田俊男: 関節包靱帯結合組織に関する実験的研究第 2 報・ラット関節包結合組織におよぼす性ホルモンの影響について, 第48回日本整形外科学会総会 (昭50.4)
- 3) 伊藤元彦, 森川 茂, 原田孝之, 馬場満男, 姚 基松, 安平公夫: 肺巨細胞癌患者胸水由来腫瘍性細胞株 2 株の樹立, 第64回日本病理学会総会 (昭50.4)
- 4) 森川 茂, 馬場満男, 原田孝之, 安平公夫: マウスにおける遅延型アレルギーの発現とその調節, 第34回実験結核研究会総会シンポジウム “Delayed hypersensitivity in mice”. (昭50.4)
- 5) 馬場満男, 原田孝之, 森川 茂, 安平公夫: マウスにおける遅延型アレルギーの遺伝学的調節, 第34回実験結核研究会総会シンポジウム “Delayed hypersensitivity in mice” (昭50.4)
- 6) 山室隆夫, 浜 弘道, 四方実彦, 真田浩幸, 竹田俊男: 実験的股関節脱臼におよぼす性ホルモンの影響, 第44回中部日本整形外科災害外科学会 (昭50.6)
- 7) 竹田俊男, Chee-Soon Yao, 鈴木康弘, 四方実彦, 真田浩幸, 浜 弘道, 山室隆夫: 皮膚コラーゲン線維の成熟におよぼす性ホルモンの影響について・特に aldehyde 量変化との関聯において, 第 7 回日本結合組織学会総会 (昭50.7)
- 8) 竹田俊男, 鈴木康弘, Chee-Soo Yao, 浜 弘道, 山室隆夫, 四方実彦, 真田浩幸, 大川欣一: 線維芽細胞の臓器特異性について, 第 7 回日本結合組織学会総会 (昭50.7)
- 9) Chee-Soon Yao, 竹田俊男, 安平公夫: D-Penicillamine 投与マウスに見られる興味ある病理所見について, 第 7 回日本結合組織学会総会 (昭50.7)
- 10) Yamamuro, T., Hama, H., Shikata, J., Sanada, H., Takeda, T.: Biomechanical and Hormonal Factors in the Etiology of Congenital Dislocation of the Hip. Symposium: Congenital Dislocation of the Hip. XIII SICOT, July, 1975, Copenhagen.
- 11) 竹田俊男, Chee-Soon Yao, 安平公夫: D-ペニシラミン食投与マウスの病理学的所見について, 第 5 回 Metalcapase 基礎研究会 (昭50.9)
- 12) 森川 茂: 人癌細胞の浮遊培養, とくに体腔液からする培養, 第16回日本肺癌学会シンポジウム, 肺癌培養細胞をめぐる諸問題 (昭50.9)
- 13) 鈴木康弘, 田畑良宏: 新生児発育に関する基礎的研究, 第20回未熟児新生児研究会 (昭50.9)
- 14) Takahashi, G. and Yasuhira, K.: Transplacental transfer of acetylaminofluorene and dimethylaminoozobenzene in the pregnant mice. Jap. Cancer Assoc. 34 th Annual Meeting (Oct. 1975)
- 15) Morikawa, S., Harada, T., Baba, M., Yasuhira, K. et al.: Establishment of two human malignant T-cell line (HPB-ALL, HPB-CLL). Jap. Cancer Assoc. 34th Annual Meeting (Oct, 1975)
- 16) 森川 茂, 原田孝之, 馬場満男, 安平公夫他: 人乳癌由来腺房形成性浮遊培養細胞株の樹立, 第34回日本癌学会総会 (昭50.10)

- 17) 森川 茂, 安平公夫: 感染肉芽と足蹠反応——2つの遅延型組織反応, 文部省科学研究一般免疫特定研究森川班, 第1回班会議報告(昭50.10)
- 18) 伊藤元彦, 原田孝之, 馬場満男, 森川 茂他: セロトニン産生肺癌よりの培養細胞株の樹立と *in vitro* におけるセロトニン産生に影響を及ぼす2, 3の因子, 第34回日本癌学会総会(昭50.10)
- 19) 巽 英二, 堂前尚親, 白川 茂, 馬場満男, 森川 茂, 安平公夫: 腫瘍化リンパ球系細胞の混合培養における刺激効果, 第17回日本臨床血液学会総会(昭50.10)
- 20) 岡 正典, 山室隆夫, 浜 弘道, 四方実彦, 真田浩幸, 竹田俊男: 成長軟骨帯の力学的強度におよぼす性ホルモンの影響, 第3回骨, 関節の基礎を語る会(昭50.10)
- 21) 真田浩幸, 四方実彦, 山室隆夫, 浜 弘道, 竹田俊男: 性ステロイドホルモンの骨に及ぼす影響について, 第3回骨, 関節の基礎を語る会(昭50.10)
- 22) 山室隆夫, 浜 弘道, 四方実彦, 真田浩幸, 竹田俊男: 実験的股関節包内脱臼の組織学的所見, 第45回中部日本整形外科災害外科学会(昭50.11)
- 23) 森川 茂, 馬場満男, 原田孝之: マウスにおける遅延型アレルギーの発現とその調節, 第21回日本病理学会秋季特別総会A演説(昭50.11)
- 24) 安平公夫, 高橋権也: 各種化学発癌剤の臓器分布, 経胎盤胎仔移行の比較, 癌特別研究田中班第1回班会議報告(昭50.11)
- 25) 馬場満男, 森川 茂, 安平公夫: 足蹠反応を指標とする遅延型反応の免疫増強, 免疫特定研究小谷班第1回班会議報告(昭50.11)
- 26) 光岡明夫, 伊藤元彦, 寺松 孝, 馬場満男, 森川 茂, 安平公夫: 羊赤血球に対するマウス遅延型過敏症の調節機構の研究, I. メチル化ヒト血清アルブミンに対する反応との比較, 第5回日本免疫学会総会(昭50.12)
- 27) 馬場満男, 原田孝之, 森川 茂, 安平公夫, 光岡明夫: マウスにおける遅延型アレルギーの系統差, 第5回日本免疫学会総会(昭50.12)
- 28) 森川 茂, 馬場満男, 原田孝之, 安平公夫, 鈴木幸雄, 村地 孝: マウスにおける遅延型アレルギー成立の抗原側よりの regulation について, 第5回日本免疫学会総会, ワークショップ細胞性免疫の *in vivo* および *in vitro* 反応の位置づけ(昭50.12)
- 29) 田畑良宏, 村岡隆介, 松田捷彦, 鈴木康弘: 肺表面活性物質におよぼす必須脂肪酸の影響, 第1回日本界面医学会(昭50.12)
- 30) 巽 英二, 堂前尚親, 白川 茂, 内野治人, 馬場満男, 森川 茂, 安平公夫: 腫瘍化リンパ球系細胞の混合培養における刺激効果, 第24回近畿血液学地方会シンポジウム(昭50.12)
- 31) 光岡明夫, 森川 茂, 安平公夫: Cyclophosphamide の遅延型アレルギーに及ぼす影響——その免疫病理学的研究——, 文部省科研総合A“細胞性免疫”第2回班会議(昭51.1)
- 32) 馬場満男, 森川 茂: 遅延型過敏症の抗原からの解析, 昭和50年度京都大学結核胸部疾患研究所学術講演会(昭51.1)
- 33) 森川 茂, 安平公夫, 陳 世沢, 戸部隆吉: 培養人癌細胞の癌臨床診断への応用, シンポジウム「肺癌研究の現状と未来への展望」, 昭和50年度京都大学結核胸部疾患研究所学術講演会(昭51.1)
- 34) 鈴木幸雄, 森川 茂, 村地 孝: 化学的修飾抗原による遅延型アレルギーの調節, シンポジウム「細胞性免疫」第9回臨床代謝学会(昭51.2)
- 35) 森川 茂, 安平公夫, 陳 世沢, 戸部隆吉, 池田貞雄: 人癌由来培養細胞株の癌特異抗原, 第24回肺癌学会, 関西支部会(昭51.2)
- 36) 安平公夫, 高橋権也: 化学発癌剤の胎仔移行—Macroautoradiography による各種発癌剤の比較, 文部省科学研究費癌特別, 発癌物質の胎仔に対する影響に関する研究, 50年度第2回班会議(昭51.3)
- 37) 安平公夫, 森川 茂, 巽 英二: 癌胎仔性抗原, 文部省科学研究費癌特別, 発癌物質の胎仔に対する影響に関する研究, 50年度第2回班会議(昭51.3)

〔誌 上 発 表〕

- 1) 安平公夫：類上皮細胞肉芽と乾酪壊死，結核，50 (11, 12) : 467, 1975.
- 2) Takeda, T., Suzuki, Y. & Yao, C-S.: Experimental studies on the effect of aging and endocrine control on collagen formation in various organs. *Acta Path. Jap.*, 25 (2) : 125, 1975.
- 3) Suzuki, Y., Takeda, T., Yao, C.S. and Tabata, R.: Studies on factors influencing alveolar lining layer formation in lung homogenate: Further isolation and identification of interfering materials, *Jap. J. Exp. Med.*, 46 : 1976 (in press)
- 4) Suzuki, Y.: Sex-dependent acceleration of the metabolism of metopirone by hypophysectomy in the rat, *Bull. Chest. Dis. Res. Inst.*, 9 : 14, 1976.
- 5) 浜 弘道，山室隆夫，四方実彦，真田浩幸，竹田俊男：関節包靱帯結合織に関する実験的研究第2報，ラット関節包結合織におよぼす性ホルモンの影響について，日整会誌，49(9) : 691, 1975.
- 6) 竹田俊男：コラーゲンの成熟と内分泌，肺線維化の機序をめぐるシンポジウム，*Fibrosing Lung Disease* 第3回研究会記録，2, 1975.
- 7) 竹田俊男：線維芽細胞の臓器特異性，肺線維化の機序をめぐるシンポジウム，*Fibrosing Lung Disease*, 第4回研究会記録，11, 1975.
- 8) Takahashi, G. & Yasuhira, K.: Chromatographic analyses of 3-methylcholanthrene metabolism in adult and fetal mice and the occurrence of conjugating enzymes in the fetus, *Cancer Res.*, 35(3) : 613, 1975.
- 9) Takahashi, G. & Yasuhira, K.: Macroautoradiographic assays in pregnant mice and their fetuses given N-acetyl-9-[¹⁴C]-2-aminofluorene and p-[¹⁴C]-dimethylaminoazobenzene, *Cancer Res.*, 35 (8) : 2126, 1975.
- 10) 森川 茂：足浮腫—マウス 炎症学叢書第4巻“炎症動物実験法”，安平，鶴藤，水島編集，医学書院発行，p. 72, 1975.
- 11) 安平公夫：実験的アレルギー性臓器炎の意味，炎症学叢書第6巻“臓器とその疾患モデル(1)”，安平，鶴藤，水島編集，医学書院発行，p. 7-21, 1976.
- 12) 安平公夫：感染症と免疫，炎症学叢書第3巻“慢性炎症と免疫”，安平，鶴藤，水島編集，医学書院発行，1976 (印刷中)
- 13) 安平公夫：慢性感染症と肉芽，第74回日本皮膚科学会特別演説，日本皮膚科学会雑誌，85(12) : 703, 1975.
- 14) 安平公夫：真菌感染と肉芽，第19回日本真菌学会総会シンポジウム“真菌症の免疫，特に生体防禦機構を中心に”，真菌と真菌症，16, 1976 (印刷中)
- 15) 安平公夫：実験結核症，結核，50(11, 12) : 461, 1975.
- 16) 京極方久，森川 茂：螢光抗体法，「新組織化学」小川和朗，武内忠男，森富編，p. 103, 朝倉書店，東京，1975.
- 17) 森川 茂：遅延型アレルギー発現におけるリンパ球——T-T-cell Interaction, 臨床免疫，7(4) : 437, 1975.
- 18) Ozato, K., Baba, M. and Morikawa, S.: Inhibitory action of PHA on the growth of thymic reticular cell in vitro, *Bull. Chest Dis. Res. Inst.*, 9: 1, 1976.
- 19) Baba, M.: Studies in lymphoid tissue damage with a toxic phytohemagglutinin and its subfractions in mice, *Bull. Chest Dis. Res. Inst.*, 9: 17, 1976.
- 20) 安平公夫，泉 孝英：サルコイドの線維化(1) 線維硬化について，昭和49年度厚生省特定疾患サルコイドーシス調査研究班研究業績 p. 126, 1975.
- 21) 安平公夫，小林 博，日置辰一郎，浜本康平：感染肉芽とサルコイドーシス(2) クリプトコッカス感染と肉芽，昭和49年度厚生省特定疾患サルコイドーシス調査研究班研究業績 p. 225, 1975.
- 22) 安平公夫，小林 博，日置辰一郎，浜本康平：感染肉芽とサルコイドーシス(3) 心サルコイドーシス，昭和49年度厚生省特定疾患サルコイドーシス調査研究班研究業績 p. 228, 1975.

細胞化学部

〔学会発表〕

- 1) 大川欣一, 水谷民夫, 川西正祐: 合成塩化ビフェニール異性体による肝細胞障害に関する研究 (第一報), 第34回日本病理学会総会 (昭50. 4)
- 2) Ohkawa, K., Iwata, T. and Sugai, N.: New cytochemical techniques for peroxidase activity using 2,7-FDA and 2,5-FDA. 10 th Int. Cong. Anat., (Aug., 1975)
- 3) Ohkawa, K., Iwata, T. and Sugai, N.: Cytochemical studies on catalase using 2,5-FDA and DAB within acid pH range. 10 th Int. Cong. Anat., (Aug., 1975)
- 4) 大川欣一: 酸性領域におけるカタラーゼの細胞化学的研究, 50年度京大胸部研学術講演会 (昭51. 1)

〔誌上発表〕

- 1) Ohkawa, K., Iwata, T. and Sugai, N.: New cytochemical techniques for peroxidase activity using 2,7-FDA and 2,5-FDA, Proc. 10th Int. Cong. Anat. (Tokyo), 509, 1975.
- 2) Ohkawa, K., Iwata, T. and Sugai, N.: Cytochemical studies on catalase using 2,5-FDA and DAB within acid pH range, Proc. 10 th Int. Cong. Anat. (Tokyo), 508 1975.
- 3) Inagaki, A., Yoneda, M. and Ohkawa, K.: 2,7-Fluorenediamine and 2,5-fluorenediamine as peroxidase reagents for blood smears, J. Clinical Investigation, (in press).
- 4) Iwata, T., Ohkawa, K., Uyama, M.: The five structure localization of peroxidase activity in goblet cells of the conjunctival epithelium of rats, Invest. Ophthalmol., 15 (1) : 41, 1976.

細菌血清学部

〔学会発表〕

- 1) 桂 義元, 高橋千恵, 高沖宗夫, 泉 孝英: Cyclophosphamide の遅延型過敏症に及ぼす影響, 昭和49年度日米医学協力計画結核部会 (昭50. 3)
- 2) 竹尾漢治, 上坂一郎: Nocardia の表面構造—— rodlets ——の物理化学的性質, 第48回日本細菌学会総会 (昭50. 4)
- 3) 桂 義元: 抗体産生と遅延型過敏症誘導の調節, 第34回実験結核研究会総会 (昭50. 4)
- 4) 高沖宗夫, 西川伸一, 桂 義元, 泉 孝英: Helper cell と effector cell (Tcell の分化について), 第34回実験結核研究会総会 (昭50. 4)
- 5) 竹尾漢治, 野中登貴男, 西占 貢: Mycobacterium 属の cellular envelope, 第31回日本電子顕微鏡学会 (昭50. 5)
- 6) 野中登貴男, 竹尾漢治, 西占 貢: フリーズ・エッチング・ダブルレプリカ法による Mycobacterium の構造の対応, 第31回日本電子顕微鏡学会 (昭50. 5)
- 7) 竹尾漢治, 上坂一郎: Micropolyspora の表面構造, 昭和50年度日本放線菌研究会 (昭50. 6)
- 8) Takeo, K., Hsu, H. and Uesaka, I.: Fine structure of *Aspergillus fumigatus* as observed by freeze-etching, VI th Congress of International Society for Human and Animal Mycology (1975, 6)
- 9) Nagai, S., Okazaki, N., Kane, N., Takeo, K. and Uesaka, I.: Effect of blasticidin S on *Candida albicans* and some other yeasts, VIth Congress of International Society for Human and Animal Mycology (1975. 6)
- 10) Takeo, K., and Uesaka, I.: Some pathogenic fungi as observed by freeze-etching (Scientific Exhibits), VI th Congress of International Society for Human and Animal Mycology (1975. 6)

- 11) 桂 義元：遅延型過敏症の誘導とその解析，免疫の基礎特定研究会議（昭50.7）
- 12) 竹尾漢治：酵母細胞壁の超微形態の比較，第8回酵母遺伝集談会（昭50.10）
- 13) 本田文江，兼典子，永井 進，竹尾漢治：*Saccharomyces cerevisiae*, *Saccharomyces ludwigii*, *Candida albicans* に対するブラストサイジンSの微細構造的影響，第8回酵母遺伝集談会（昭50.10）
- 14) 桂 義元，湊 長博，高沖宗夫：遅延型過敏症に及ぼす vesicular stomatitis virus (VSV) の影響，第25回日本アレルギー学会総会（昭50.10）
- 15) 高橋千恵，太藤重夫，桂 義元，西川伸一，泉 孝英：マウスにおける接触過敏症に関する接触過敏症の出現と hapten specific helper T-cell の出現の関連性についての検討，第25回日本アレルギー学会総会（昭50.10）
- 16) 和田洋巳，寺松 孝，桂 義元，西川伸一，泉 孝英：免疫調節機構に及ぼす薬剤の影響に関する研究（第1報）Cyclophosphamide のマウスにおける免疫調節機構に及ぼす影響，第25回日本アレルギー学会総会（昭50.10）
- 17) 竹尾漢治：*Mycobacterium* 属の立体像——特に細胞壁付近の超微形態，第27回国立大学附置研究所結核胸部疾患談話会（昭50.10）
- 18) 桂 義元：結核免疫における PPD 特異的反応性 T細胞の single cell level での検出，第27回国立大学附置研究所結核胸部疾患談話会（昭50.10）
- 19) 竹尾漢治：微生物細胞表層膜の形態形成：フリーズ・エッチング法による真菌細胞表層膜の三次元構造解析，日本電子顕微鏡学会第21回シンポジウム（昭50.11）
- 20) 桂 義元：実験的カンジダ症と免疫——結核菌による抵抗力増強の免疫細胞学的解析，第19回日本医真菌学会総会シンポジウム：I. 真菌症の免疫，特に生体防禦機構を中心として（昭50.11）
- 21) 竹尾漢治：Cellular envelope からみた各種病原性 Actinomycetales の特徴，第19回日本医真菌学会総会シンポジウム：II. Actinomycetales とそれによる疾患（昭50.11）
- 22) 兼 典子，本田文江，永井 進，竹尾漢治，上坂一郎：ブラストサイジンの *Candida albicans* や *Saccharomyces cerevisiae* に及ぼす形態的影響，第19回日本医真菌学会総会（昭50.11）
- 23) 桂 義元，西川伸一，高沖宗夫，湊 長博：遅延型過敏症とヘルパー活性，第5回日本免疫学会総会（昭50.12）
- 24) 湊 長博，桂 義元：VSV 法による抗原反応性 T細胞の検出，第5回日本免疫学会総会ワークショップ（昭50.12）
- 25) 竹尾漢治：細胞表層の微細構造に関する若干の新知見，昭和50年度京大胸部研学術講演会（昭51.1）
- 26) 桂 義元：遅延型過敏症および抗体産生に関する T細胞の分化，「免疫の基礎」シンポジウム（昭51.2）

〔誌 上 発 表〕

- 1) 上坂一郎：内臓真菌症の菌学的診断とその問題点，日本医事新報（2655）126，昭50.3.15.
- 2) 桂 義元，高橋千恵，高沖宗夫，泉 孝英：Cyclophosphamide の遅延型過敏症に及ぼす影響，昭和49年度日米医学協力計画報告書，p. 301, 1975.
- 3) 桂 義元：遅延型過敏症の誘導とその解析，免疫の特定研究報告集Ⅱ p. 22-25, 1975.
- 4) 桂 義元：蛋白抗原によるマウスの遅延型過敏症の足蹠試験，免疫実験操作法Ⅳ，p. 1201（日本免疫学会編）
- 5) 村松 繁，桂 義元（訳），「免疫学入門」D. F. Gray 著 Immunology: An Outline of Basic Principles, Problems and Theories Concerning the Immunological Behaviour of Man and Animals の全訳，共立出版株式会社，昭50.6.
- 6) Takeo, K., Hsu, H. and Uesaka, I. Fine structure of *Aspergillus fumigatus* as observed by freeze-etching, VI th Cong. Intern. Soc. Human & Animal Mycology, pp. 76, 1975.
- 7) Nagai, S., Okazaki, N., Kane, K., Takeo, K. and Uesaka, I. Effect of Blastocidin S on *Candida albicans*

- and some other yeasts, Vith Cong. Intern. Soc. Human & Animal Mycology. pp. 150, 1975.
- 8) 桂 義元, 岩波「生物学辞典」60項目 (印刷中)
 - 9) Katsura, Y., Nakano, K., Kohara, Y. and Uesaka, I.: Cell-mediated and humoral immune responses in mice. I. Necessary conditions for the detection of delayed-type hypersensitivity, Int. Arch. Allergy. (in press)
 - 10) Minato, N. and Katsura, Y.: Enumeration of antigen reactive T cells against sheep erythrocytes by virus plaque assay, Japan. J. Microbiol. (in press)
 - 11) Takaoki, M., Kawaguchi, S., Katsura, Y. and Muramatsu, S.: Transition in the character of immunological memory in mice after immunization. I. Memory for IgM and IgG antibody responses, Japan. J. Microbiol. (in press)
 - 12) Takeo, K.: Existence of a surface configuration in the aerial spore and aerial mycelium of *Micropolyspora*, J. Gen. Microbiol. (in press)
 - 13) Uesaka, I. and Takeo, K.: Some characters of *Nocardia* in relation to *Mycobacterium* and *Streptomyces*. In: *ACTINOMYCETALES: The boundary Microorganisms*. Igaku-shoin, Tokyo (in press)

臨 床 肺 生 理

〔学 会 発 表〕

- 1) 加藤幹夫：呼吸不全の病態と治療，岐阜県呼吸器疾患懇話会主催講演（昭50.3）
- 2) 藤田正憲，大井元晴，加藤幹夫：肺機相内 CO₂ 移動，第15回日本胸部疾患学会総会シンポジウムⅡ／呼吸機能の問題点——CO₂ をめぐる諸問題（昭50.4）
- 3) 佐川弥之助：シンポジウム「CO₂ をめぐる諸問題」司会第15回日本胸部疾患学会（昭50.4）
- 4) 浅井信明，千葉幸夫：Dynamic bronchogram 第二報日本胸部疾患学会総会（昭50.4）
- 5) 佐川弥之助：シンポジウム「閉塞性肺疾患の分類と診断」病態生理からみた分類と診断—ガス交換，血液，第19回日本医学会総会（昭50.4）
- 6) 佐川弥之助：CO₂ をめぐる諸問題——日本胸部疾患学会から——，日本医師会「医学講座」（昭50.4）
- 7) 山田久和，折田雄一，加藤幹夫，佐川弥之助：坐位，背臥位，腹臥位および側臥位における closing volume の検討，第15回日本胸部疾患学会総会（昭50.4）
- 8) 川合 満，藤田正憲，加藤幹夫，前川暢夫：呼吸困難を訴える患者に対する VitaminE の使用経験，第3回京阪神 VE 研究会（昭50.5）
- 9) 佐川弥之助：呼吸困難の臨床，右京医師会講演会（昭50.5）
- 10) 加藤幹夫：ガス灌流肺による肺内ガス交換に関する実験的研究，第2回肺生理研究会（昭50.5）
- 11) 佐川弥之助：特別講演「血液ガスからみた COPD の分類」，第1回中国・九州肺機能同好会（昭50.6）
- 12) 伴 敏彦，千葉幸夫，浅井信明：肺高血圧症を有する心室中隔欠損症の手術経験，日本循環器学会九州地方会（昭50.6）
- 13) 千葉幸夫，浅井信明，伴 敏彦：完全大血管転移症2群の一次的根治手術の経験，日本循環器学会九州地方会（昭50.6）
- 14) 千葉幸夫，平田正名，浅井信明，伴 敏彦：右肺動脈よりの上行大動脈起始症の外科的根治手術の経験，日本胸部外科学会関西地方会（昭50.6）
- 15) 伴 敏彦，千葉幸夫，平田正名，浅井信明：高年令者心房中隔欠損症に対する手術の問題点，日本胸部外科学会関西地方会（昭50.6）
- 16) 市谷勉雄，弘野慶次郎，宮林美福：Mergagni 孔ヘルニアの4自験例，第18回日本胸部外科学会関西地方会（昭50.6）
- 17) 加藤幹夫：器械呼吸による呼吸管理——種類と適応——，第27回日本胸部疾患学会東海地方会シンポジウム呼吸不全とその対策（招講）（昭50.6）

- 18) 太田和夫, 渡辺秀男, 加藤 実, 佐川弥之助, 加藤幹夫, 山田久和, 増田 稔: 脊柱側彎症の肺機能 (closing volume を中心にして), 第18回日本胸部外科学会関西地方会, スモールグループディスカッション, 肺嚢胞性疾患および肺機能 (昭50.6)
- 19) 加藤幹夫: スモールグループディスカッション座長報告, 肺嚢胞性疾患および肺機能, 第18回日本胸部外科学会関西地方会 (昭50.6)
- 20) 平田正名, 千葉幸夫, 浅井信明, 伴 敏彦: 開心術後における neurological complications, 日本胸部外科学会九州地方会 (昭50.7)
- 21) 加藤幹夫: 末梢気道・肺胞領域の障害を如何にして検出するか: 血液ガス, 第11回閉塞性肺疾患研究会パネルディスカッション (昭50.7)
- 22) 加藤幹夫: 呼吸不全の病態と治療, 浜松呼吸器疾患研究会講演 (昭50.7)
- 23) 浅井信明, 平田正名, 千葉幸夫, 伴 敏彦: 肋骨より発生した骨腫瘍 2 例の経験, 日本胸部外科学会九州地方会 (昭50.7)
- 24) 弘野慶次郎, 市谷勉雄, 北野司久, 宮林美福: X線上異常陰影が認められず, すでにリンパ節に転移していた微小癌の 1 例, 第23回日本肺癌学会関西支部会 (昭50.7)
- 25) 佐川弥之助: 肺循環, 第15回肺機能講習会 (昭50.8)
- 26) 加藤幹夫: 酸塩基平衡, 第15回肺機能講習会 (昭50.8)
- 27) 佐藤公彦, 藤田正憲, 李 泰興, 加藤幹夫: 食道平滑筋腫の一治験例, 三重大学胸部外科学教室第21回研究総会 (昭50.8)
- 28) 佐藤公彦, 加藤幹夫: 炭酸ガスナルコーシス器械呼吸による呼吸管理——種類と適応, 第7回麻酔とR'eauimation セミナー (昭50.9)
- 29) 市谷勉雄, 弘野慶次郎, 北野司久, 宮林美福: モルガニー孔ヘルニアの 4 自験例, 第28回日本胸部外科学会総会 (昭50.9)
- 30) 佐川弥之助: 教育講演「術中, 術後の呼吸管理」, 第37回日本臨床外科医学会総会 (昭50.10)
- 31) 浅井信明: 気管支領域における内視鏡検査の進歩と偶発性, 日本気道食道学会総会シンポジウム (昭50.10)
- 32) 浅井信明, 佐川弥之助: Adult respiratory distress syndrome における Noleptan の効果.
- 33) Kato, M., Ohta, K., Yamada, H., Sagawa, Y.: Pulmonary Function Disturbance in Thoracic Deformity with special Reference to Idiopathic Scoliosis: IV th Asia Pacific Congress on Disease of the Chest. (1975. 10)
- 34) Lui, L. Y., Yamada, K., Kato, M., Sagawa, Y.: Effects of Posture on closing Volume IVth Asia Pacific Congress on Disease of the Chest (1975. 10)
- 35) Mikio, K.: Respiratory Failure Special Lecture Sponsored by Committee of Postgraduate Education School of Medicine, Yousei University, Seoul, Korea. (1975. 10)
- 36) 弘野慶次郎, 市谷勉雄, 北野司久, 宮林美福: 気管支性肺嚢胞症の 3 例, 第41回日本結核病学会, 第11回日本胸部疾患学会近畿地方会 (昭50.11)
- 37) 藤田正憲, 加藤達治, 佐川弥之助: 経気管支肺生検により診断しえたびまん性肺疾患の 5 例, 第41回日本結核病学会, 第11回日本胸部疾患学会近畿地方会 (昭50.11)
- 38) 加藤達治, 倉沢卓也, 藤田正憲, 加藤幹夫, 佐川弥之助: 北陸トンネル災害にもとづくと思われる肺病変, 第41回日本結核病学会, 第11回日本胸部疾患学会近畿地方会 (昭50.11)
- 39) 加藤幹夫: 器械呼吸における呼吸のメカニックス, フクダ電子社員研修会講演 (昭50.11)
- 40) 久野健志, 轟 文夫, 今井昭和, 西村: Primary Alveolar Hypoveutilation Syndrom の 1 例, 第11回日本胸部疾患学会近畿地方会 (昭50.11)
- 41) 轟 文夫, 久野健志, 伊藤元彦, 寺松 孝: 実験的肺癌とその擦過細胞診, 第11回日本胸部疾患学会近畿地方会 (昭50.11)
- 42) Hso, H. H., Tanae, H., Kato, M., Sagawa, Y.: Pulmonary insufficiency caused by shock with special referuce to intra pulmonary abunt and ineffective ventilation: The 68 the General Meeting, Formosan

- Medical Association. (1975. 11)
- 43) Hso, H. H., Kato, M., Sagawa, Y.: Lung-Stomach double cancer—a case report: the 68th General Meeting, Formosan Medical Association (1975. 11)
 - 44) 伴 敏彦, 平田正名, 千葉幸夫, 浅井信明: 僧帽弁膜症の外科的治療経験, 日本循環器学会九州地方会 (昭50.12)
 - 45) 千葉幸夫, 平田正名, 浅井信明, 伴 敏彦: 一側肺動脈, 大動脈起始症の2治療例, 日本循環器学会九州地方会 (昭50.12)
 - 46) 佐川弥之助: 呼吸困難の臨床, 左京区医師会講演会 (昭50.12)
 - 47) 佐藤公彦, 林 隆義, 李 泰興: 循環障害にもとづく肺疾患——急性肺水腫の成立機序——, 昭和50年度京大胸部研学術講演会 (昭51.1)
 - 48) 竹田俊男, 佐藤公彦, 佐川弥之助: リウマチ様症状を伴った肺繊維症の一例——病理学および生化学検討を中心として, 第7回 FLD シンポジウム (昭51.2)
 - 49) 滝 俊彦, 福田治男, 松原義人, 二宮和子, 甲斐隆義, 池田貞雄, 船津武志, 中沢由美, 飯田久代: 6才の小児にみられた気管支腺腫, 第24回肺癌学会関西支部会 (昭51.2)
 - 50) 北野司久, 弘野慶次郎, 宮林美福, 市谷勉雄: 自然気胸を伴った Multiple hamartoma の一治療例, 第24回肺癌学会関西支部会 (昭51.2)
 - 51) 中島道郎, 立石昭三, 浜本康平, 大井元晴, 日置辰一朗: 肺気腫の長期間経過観察中に続発した肺癌の症例について, 第24回肺癌学会関西支部会 (昭51.2)
 - 52) 岡田英彦, 倉田昌彦, 本田 稔, 麻田邦夫, 室本 仁: 高令者 (70才以上) 肺癌手術例の経験, 第24回肺癌学会関西支部会 (昭51.2)

〔誌 上 発 表〕

- 1) 山岡久泰, 山田盛夫, 小松 彪, 留守信興, 菊田 勇: 小児の前投薬としての Hydroxyzine, Droperidol, Diazepam および Pentazocine の臨床的再検討, 麻酔と蘇生, 11(1): 1975.
- 2) 折田雄一, 佐川弥之助: 最近注目されている呼吸器疾患とその治療, 治療, 57: 703, 1975.
- 3) 佐川弥之助: 肺血栓塞栓症, 分担執筆「今日の治療指針, 1975年度版」, 医学書院, 1975.
- 4) 佐川弥之助: 閉塞性肺疾患とその治療, 分担執筆, 日本臨床社, 1975.
- 5) 佐川弥之助: シンポジウム「閉塞性肺疾患の分類と診断」病態生理からみた分類と診断——ガス交換, 血液, 第19回日本医学会総会誌, 1975.
- 6) 石部裕一, 佐川弥之助: ARDS と肺水腫, クリニカ, 2: 641, 1975.
- 7) 加藤幹夫, 石部裕一: 有毒ガス吸入による ARDS, クリニカ, 2(8): 662, 1975.
- 8) 藤田正憲, 大井元晴, 加藤幹夫: 肺気相内 CO₂ 移動: 第15回日本胸部疾患学会総会シンポジウムⅡ/呼吸機能の問題点——CO₂ をめぐる諸問題——日本胸部疾患学会誌, 13(10): 591, 1975.
- 9) 山岡久泰, 内田盛夫, 小松 彪, 留守信興, 菊田勇: 非観血的方法による左心室収縮時間の測定——静脈麻酔剤 (thiamylal, methohexital, Propanidial および ketamine) の影響について——, 麻酔, 24(12): 1975.
- 10) 山岡久泰, 菊田 勇: 簡単に作れる IMV (Intermittent Mandatory Ventilation) 用器具とその一応用例, 麻酔, 25(3): 1976.
- 11) 佐川弥之助, 折田雄一: 細胞診, 生検, 呼吸器病ハンドブック, 克誠堂 (印刷中)
- 12) 大井元晴, 佐川弥之助: 原発性肺高血圧症「分類と診断の基準」現代医療3 (印刷中)
- 13) 佐川弥之助, 折田雄一: ARDS (ショック肺を含む) 呼吸器病ハンドブック, 克誠堂 (印刷中)
- 14) Ohta, K., Kato, M., Sagawa, Y.: Pulmonary function disturbance in thoracic deformity with special reference to idiopathic scoliosis (abstract), Acta tubercul. Japonica (投稿中)
- 15) 加藤幹夫: 外科学各論第6章呼吸器の外科, I 呼吸器外科に必要な基礎知識 B生理, III術後管理, 南江堂 (分担執筆)